

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING*

Judul Makalah : An expert system to assist with early detection of schizophrenia
Penulis Makalah : Dr. Ford Lumban Gaol, S.Si., M.Kom.
Jumlah Penulis : 5 orang
Identitas Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~ **
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 9th Asian Conference on Intelligent Information and
Database Systems, ACIIDS 2017
b. ISBN/ISSN : 978-331954471-7
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017
d. Penerbit/organize : Springer Verlag
e. Alamat repository PT/web prosiding :
https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-54472-4_75
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.25			0.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.75			0.72
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.75			0.73
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0.75			0.73
Total = (100%)	2.50			2.38
Nilai Pengusul =				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
Penulis mengembangkan sistem pakar untuk membantu deteksi dini ds "schizophrenia"				

Jakarta, 23-10-2019

Dr. Ir. Suhono Harso Supangkat, M.Eng.
Unit kerja : Institut Teknologi Bandung

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

38

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING*

Judul Makalah : An expert system to assist with early detection of schizophrenia
Penulis Makalah : Dr. Ford Lumban Gaol, S.Si., M.Kom.
Jumlah Penulis : 5 orang
Identitas Pengusul : ~~Penulis pertama~~/penulis ke 3/~~penulis korespondensi~~**
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 9th Asian Conference on Intelligent Information and Systems, ACIIDS 2017
Database : b. ISBN/ISSN : 978-331954471-7
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017
d. Penerbit/organize : Springer Verlag
e. Alamat repository PT/web prosiding : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-54472-4_75
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah (beri ☒ pada kategori yang tepat)

☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.25			0.21
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.75			0.68
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.75			0.68
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	0.75			0.68
Total = (100%)	2.50			2.25
Nilai Pengusul =				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW				
<p>1. Paper ini dihasilkan oleh 5 orang penulis dengan memanfaatkan 26 referensi yang terbit pada tahun 1946 s/d 2016.</p> <p>2. Makalah ini menyajikan sistem untuk membantu mendiagnosis gejala skizofrenia.</p>				

Jakarta, 23-10-2019



Prof. Belawati Widjaja, Ph.D
Unit kerja : Universitas Indonesia

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
**Coret yang tidak perlu